

# GODINAMA ISPRED

## plotWAVE T30

Pisač na koji se možete osloniti

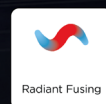
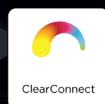
Zakoračite u novu eru tehničkog crtanja i dizajniranja uz uređaje serije plotWAVE T. Uz pouzdanu tehnologiju i snagu ispisivanja nove generacije, pruža produktivnu jednostavnost upotrebe, sigurnosne značajke za IT i podršku za održive poslovne inicijative. Pisači na koje se možete osloniti u nadolazećim godinama.



### Prednosti serije T za vas

- **Robusno rješenje za ispisivanje**  
Pisači serije T dizajnirani su za pouzdanost i rad bez prekida, bez tereta svakodnevnog održavanja. Dizajnirani su za osiguravanje dosljedne kvalitete ispisa tijekom vremena i na različitim uređajima.
- **Filozofija profesionalnog dizajna**  
Znamo kako profesionalci upotrebljavaju tehničke nacрте i dizajne. Seriju T dizajnirali smo za njih. Za vas! Dokazana tehnologija Radiant Fusing i jednostavna intuitivna sučelja pomažu korisnicima u izradi ispisa koji će uspjevati iz prve.
- **Produktivna lakoća upotrebe**  
Serija T štedi korisnicima vrijeme i ubrzava vaš proces dizajniranja. Od brzog ispisivanja do složenih zadataka i skupova dokumenata, rukovanje je intuitivno, čak i na prvi pogled. Samo pritisnite zelenu tipku! U suradnji s paketom PRISMA Tech, omogućuje ispisivanje na koje ćete se moći osloniti u nadolazećim godinama.
- **Organiziran tijek poslovnog procesa**  
Serija T osmišljena je tako da se uklapa u vaše svakodnevne procese. Ispisujte iz aplikacija u sustavu Windows ili macOS. Šaljite zadatke s mobilnih uređaja. Kopiranje i skeniranje lako je zahvaljujući tehnologiji Image Logic s automatskim poboljšavanjem skeniranja.
- **Sigurnosne značajke za IT**  
Više nego ikad prije, trebate zaštititi svoju IT infrastrukturu i vrijedne podatke od neovlaštenog pristupa. Uz više slojeva sigurnosnih značajki, na pisač serije plotWAVE T možete se osloniti u nadolazećim godinama.
- **Podrška za vaše održive poslovne inicijative**  
Pisači serije T mogu smanjiti negativan utjecaj na okoliš i potrošnju. Tehnologija Radiant Fusing s oznakom ENERGY STAR pomaže u smanjenju potrošnje energije. Bočice s tonerom u prosjeku su izrađene od 50 % PCR plastike. Više od 85 % pisača može se ponovo iskoristiti ili reciklirati.
- **Sveobuhvatno rješenje**  
S pisačima iz serije plotWAVE T naši računovodstveni stručnjaci pomoći će vam konfigurirati potpuno integrirano rješenje za velike formate s hardverom, softverom, potrošnim materijalom i uslugom jednog dobavljača.

Canon



# TEHNIČKI PODACI

## STANDARDNA KONFIGURACIJA SUSTAVA

<b>Sustav za ispisivanje s jednom rolom</b>	Produktivni monokromatski pisač za velike formate s višedodirnom korisničkom pločom ClearConnect
<b>Primjene</b>	Tehnički nacrti, karte, POP/POS posteri
<b>Sustavi za sabiranje</b>	Integrirani gornji izlazni odlagač kapaciteta do 100 listova
<b>Višedodirno korisničko sučelje</b>	Višedodirno korisničko sučelje ClearConnect: dosljedan izgled i dojam iz svakog kuta tijeka poslovnog procesa, standardno uključujući napredni ulazni spremnik, SmartAccess, status pisača i pregled uživo
<b>Ručno ulaganje</b>	Ručno uložite medij kad vrsta ili veličina medija nije dostupna na rolama za medije ili u dodatnom odlagaču za pojedinačne listove pisača
<b>Početni komplet (priložen)</b>	1 toner u bočici od 500 g, 1 bočica razvijачa od 1750 g, 1 rola od 36 inča standardnog medija od 75 g/m2

## OPCIONALNE KONFIGURACIJE SUSTAVA

<b>Nadogradnja kapaciteta medija u roli</b>	Opcionalna druga rola za povećanje kapaciteta medija (200 do 400 ml / 183 do 365 m2)
<b>Sustav za skeniranje koji štedi prostor u uredu</b>	Scanner Express s tehnologijom Image Logic, integrirani CIS skener postavljen na pisač radi uštede uredskog prostora
<b>Prijenosni tvrdi diskovi</b>	U sigurnim okruženjima, tvrdi diskovi mogu se izvaditi iz sustava pisača radi zaštite integriteta podataka
<b>Indikator upozorenja za operatera</b>	Za produktivna okruženja, status uređaja vidljiv je iz daljine
<b>TEHNOLOGIJA</b>	
<b>Tehnologija izrade slike</b>	Elektrofotografija (LED) s organskim fotovodičem (OPC), sustavom za čisto nadopunjavanje spremnika s tonerom, gotovo bez emisije ozona
<b>Tehnologija fiksiranja</b>	Tehnologija Radiant Fusing s trenutnim zagrijavanjem, beskontaktnim fiksiranjem, malom potrošnjom energije (grijanje na zahtjev)
<b>Automatizirane funkcije</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Automatsko prepoznavanje jezika ispisivanja</li><li>Automatski odabir medija</li><li>Funkcija automatske štednje medija</li><li>Automatska sklopka za medije</li><li>Piko ispisivanje, inteligentna optimizacija ispisivanja</li></ul>
<b>Toner</b>	Crni toner: 2 x 500 grama po kompletu tonera. Bočice tonera napravljene su od prosječno 50 % reciklirane plastike

## PRODUKTIVNOST

<b>Brzina (ispisivanje i kopiranje)</b>	4 D/A1 formata <sup>1</sup> u minuti; 2 E/A0 formata <sup>2</sup> u minuti
<b>Vrijeme do prvog ispisa<sup>3</sup></b>	< 40 sekundi
<b>Vrijeme ispisa prve kopije<sup>4</sup></b>	< 40 sekundi
<b>Načini ispisivanja</b>	3 načina ispisivanja

## KVALITETA

<b>Razlučivost ispisivanja</b>	600 x 1200 dpi
<b>Minimalna širina linije (ISO/IEC 13660:2001E)</b>	0,06 mm; 0,00236 inča
<b>Točnost linije 1:1</b>	< 0,3 %

## VELIČINA I MASA

<b>Dimenzije glavnog uređaja (Š x D x V)</b>	Kompaktan dizajn: 1560 x 803 x 1495 mm; (uključujući gornji izlazni odlagač i korisničko sučelje u položaju maks.)
<b>Dimenzije pakiranja (Š x D x V)</b>	1470 x 845 x 1260 mm
<b>Masa glavnog uređaja</b>	220 kg (standardna konfiguracija)
<b>Masa glavnog uređaja u pakiranju</b>	294 kg (standardna konfiguracija)

## RUKOVANJE MEDIJIMA

<b>Kapacitet medija</b>	1 ili 2 <sup>5</sup> role
<b>Rezanje medija</b>	Automatski rezači u ladicama za brzo i jednostavno prebacivanje medija u roli
<b>Maksimalni kapacitet za medije</b>	1 rola: 200 m <sup>1</sup> , 183 m <sup>2</sup> ; 2 role: 400 m <sup>1</sup> , 365 m <sup>2</sup>
<b>Format medija u roli</b>	A3, A2, A1, A0, B1, B2, B1_700, B2_700, B, C, D, E, B+, C+, D+, E+, E1, 30 in, 21 in, 15 in, 880 mm, 860 mm, 800 mm, 700 mm, 660 mm, 620 mm, 460 mm, 500 mm, 440 mm, 430 mm, 310 mm, 297 mm
<b>Format medija za ručno ulaganje</b>	A3, A2, A1, A0, 11 in, 12 in, 15 in, 17 in, 18 in, 21 in, 22 in, 24 in, 30 in, 34 in, 310 mm, 430 mm, 440 mm, 460 mm, 500 mm, 620 mm, 660 mm, 700 mm, 701 mm, 800 mm, 860 mm, 880 mm
<b>Gramatura medija</b>	60 – 110 g/m2; 16 – 29 lb
<b>Duljina role</b>	Do 200 m
<b>Širina role</b>	297 – 914 mm; 11 – 36 in
<b>Promjer jezgre role</b>	Jezgre od 3 inča. Mediji otpušteni na jezgri
<b>Minimalna duljina ispisa</b>	420 mm; 16,5 inča
<b>Maksimalna duljina ispisa</b>	200 m; 656 ft

## Tipovi medija

Obični papir, obični reciklirani papir, prozirnice, poluprozirni papir, reciklirani papir, projektantski bond papir, reciklirani projektantski bond papir, poluprozirni projektantski bond papir, projektantski velum, papir u boji, papir Top Label s FSC certifikatom, papir Top Colour s FSC certifikatom, papir Red Label s PEFC certifikatom, papir Red Label Zero s FSC certifikatom, papir RecycledWhiteZero s FSC certifikatom, prozirni papir, prozirni papir s FSC certifikatom, poliesterska folija, antistatička poliesterska folija, kontrastna folija, prozirna poliesterska folija, dvostruko matirana poliesterska folija, bijela neprozirna poliesterska folija, papir od riže Orika LPEX

## Vrsta medija ručno ulaganje

## Automatsko rukovanje medijima u roli

Obični papir, reciklirani papir i papir u boji, folije i transparentni mediji

- Automatsko prepoznavanje širine
- Automatski odabir medija u roli za optimiziranu produktivnost i stednju medija, na temelju veličine nacрта, vrste medija, širine role i dorade
- Automatsko prebacivanje role kad dođe do kraja
- Automatsko prebacivanje medija, za navođenje medija do gornjeg izlaznog odlagača ili prema natrag, ovisno o korisničkoj primjeni

## ClearConnect KORISNIČKO SUČELJE

<b>Opis</b>	Višedodirna korisnička ploča ClearConnect
<b>Veličina (Š x V x D)</b>	300 x 220 x 40 mm; 11,8 x 8,7 x 1,6 inča (10,4 inča u omjeru 4x3)
<b>Razlučivost</b>	800 x 600 piksela (SVGA)
<b>Broj boja</b>	16,2 milijuna
<b>Tehnologija</b>	Projektivni kapacitivni zaslon osjetljiv na dodir
<b>Tijekom rada</b>	3 tipke: [Aktiviranje], [zaustavljanje, prekid, odustajanje], [početni zaslon] Višedodirne funkcije: dodir, dvostruki dodir, privlačenje, privlačenje s 2 prsta, povlačenje, brzo pomicanje i širenje

<b>Dizajn sučelja</b>	Upečatljivo korisničko sučelje s intuitivnom navigacijom i jasno definiranim razinama rada
<b>Značajke</b>	Optimizacija prikaza: Nagib (-4 do +45 stupnjeva) i okret (-45 do +180 stupnjeva), statusni indikator (crveni, narančasti, zeleni) USB 2.0 sučelje sa statusnim indikatorom. Trenutno se prebacujete između 2 jezika, birajte između 19 jezika: češki, danski, njemački, engleski, španjolski, finski, francuski, mađarski, talijanski, japanski, korejski, nizozemski, norveški, poljski, portugalski, ruski, švedski, pojednostavljeni kineski, tradicionalni kineski

## KONTROLER

<b>Opis</b>	High Performance POWERSync® kontroler sa sustavom Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2021, 64-bitni
<b>Procesor</b>	6 jezgri, 6 niti, Core i5-8500 na 4,10 GHz
<b>Memorija</b>	2 x 8 GB DDR4
<b>Video</b>	Intel UHD grafika 630, 1,1 GHz
<b>Tvrdi disk</b>	2 x 500 GB, 7200 o/min (standardno)
<b>TPM</b>	TPM 2.0
<b>Sučelje</b>	2x Ethernet 100 Mbit/s, 1 Gbit/s TCP/IP: DHCP, IPv4, IPv6, HTTPS Discovery: APIPA, WS-Discovery, SNMP Sučelje WAVE
<b>Jezik za opis stranice</b>	TIFF, JPEG, HPGL, HPGL2, DWF, C4, Calcomp 906/907/951, CALS, NIRS/NIFF
<b>Jezik za opis stranice (opcionarno)</b>	PS/PDF licenca omogućuje pristup za Adobe PostScript 3 i PDF1.7. Omogućuje Adobe CPSI 7:10 (Configurable PostScript Interpreter).
<b>Protokol ispisa</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>LPR, FTP, WebDav</li><li>FTP</li><li>Učitavanje iz SMB-a, FTP</li><li>Učitavanje iz oblaka (učitavanje iz ARC Collaborate, WebDAV oblaka)</li><li>HTTP/HTTPS (rabi Publisher Express i PRISMAproduce Tech)</li><li>Ispisivanje iz početne mape (s pomoću licence za upravljanje pristupom)</li></ul>

## Pozadinski protokol

## Transformacije

Skaliranje (prilagođavanje stranici, smanjivanje prevelike slike kako bi se izbjeglo izrezivanje ili prilagodba omjera, skaliranje stranice na standardnu veličinu), rotacija, pomicanje (automatsko ili korisnički definirano), dodavanje/uklanjanje krajnjeg/vodećeg ruba, zrcaljenje, intenzitet crne u načinu rada postera, optimizacija ispisivanja (standardno, linije/tekst, poster). Osvjetljavanje boja i zatamnjani original. Područje za brisanje (područje interesa)

## Podrška za oblak

Podrška za oblak putem WebDav protokola ili vanjskih pružatelja usluga kao što je uniFLOW®. Provjeru identiteta korisnika oblaka može prethodno konfigurirati administrator ili je može potvrditi korisnik u trenutku pristupanja određenom oblaku.

# PLOTWAVE T30

## UGRAĐENA SIGURNOST SMARTShield

### Sigurno slanje

Kontrola pristupa (IP filtriranje), IPSec, HTTPS, IP4 i IP6 kompatibilnost, zaštita podataka lozinkom

### Sigurno spremanje i uklanjanje

Sigurno brisanje datoteka, E-shredding, sigurno pokretanje, šifriranje podataka uz ugrađeni FIPS 140-2 Certified Trusted Platform Module 2 (TPM), šifriranje BitLocker 256 AES, opcionalni uklonjivi tvrdi diskovi i opcionalno uništavanje tvrdog diska na kraju ugovora.

### Odobrenje

Korisničko odobrenje za pristup putem korisničke ploče ClearConnect / aplikacije WebTools Express (putem vjerodajnica za LDAP / Active Directory i opcionalno putem pristupne kartice), zaštita datoteke za ispisivanje PIN kodom ili lozinkom, mogućnost onemogućavanja priključaka i sučelja, standardni programski alat uniFLOW ugrađen u kontroler za integraciju u uniFLOW; obratite se predstavniku tvrtke Canon.

### Prevenција hakiranja

Provjera autentičnosti IEEE 802.1x, SNMP v3, kontrolno bilježenje, konfiguriranje HTTPS certifikata, TLS 1.2 snažno šifriranje (mogu se onemogućiti protokoli TLS1.0 i 1.1), mogu se onemogućiti protokoli koji se ne upotrebljavaju, bilježenje sigurnosnih događaja, opcionalni antivirusni softver Trelix, opcionalna kontrola aplikacija Trelix (stavljanje na popis dopuštenih)

### Zaštita, sada i u budućnosti

Operativni sustav Windows 10 Enterprise LTSC 2021 s Microsotnim sigurnosnim zakrparama do 2032. SMARTShield CIP (proces neprekidnog poboljšanja) uključujući: automatske usluge ažuriranja sigurnosne zakrpe tvrtke Microsoft s obavijestima i rasporedom, kontinuirano praćenje ranjivosti od strane tvrtke Canon (<https://psirt.canon>), godišnji program vanjske revizije temeljem metodologije OWASP Top 10 (<https://owasp.org>), praćenje novog zakonodavstva i značajnih probvoja sustava.

## SCANNER EXPRESS (opcionarno)

### Opis

Integrirani kontaktni senzor slike (CIS); skener u boji s tehnologijom Image Logic

### Razlučivost skeniranja

600 x 600 dpi

### Brzina skeniranja

Crno-bijelo skeniranje brzinom od 15,2 m/min Skeniranje u boji brzinom od 5 m/min

### Formati za skeniranje

TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, PDF s više stranica, PDF/A s više stranica i TIFF s više stranica

### Predložci za skeniranje

Velik broj predložaka za skeniranje, za standardiziranje uobičajenih postavki i odredišta skeniranja

### Protokol skeniranja

FTP, SMB, skeniranje u oblak (prosljeđivanje u WebDAV oblake)

### Odredište skeniranja

Lokalni USB flash pogon, FTP, SMB, Smart In box on kontroler, opcionalna lokalna početna mapa (LDAP), mobilni uređaj uz WebTools Mobile, WebDAV Cloud

### Imenovanje skeniranja

Odabir naziva postavki uz automatsko numeriranje za produktivno skeniranje ili naziv datoteke na korisničkoj ploči ClearConnect

### Širina originala

208 – 965 mm; 8,2 – 38 inča, automatsko prepoznavanje širine

### Duljina originala

208 – 16 000 mm; 8,2 – 630 inča, automatsko prepoznavanje duljine

### Efektivna širina skeniranja

932 mm

### Debljina originala

Najviše 0,8 mm; 0,03 inča (savitljivi dokumenti)

### Zumiranje (kopiranje)

1:1, prilagodba veličine mediju, prilagodba veličine standardnom formatu, Prilagođeno: 10 – 1000 %

### Unaprijed zadane postavke za originalne vrste

Nacrt, original u boji, zamnjeni original, savijene linije/tekst, standardne linije/tekst, nacrt linija/teksta, fotografija, karta, grafika

### Veličina skenera (ŠxDxV)

1097 x 308 x 140 mm; 43 x 12 x 5,5 inča

### Masa skenera

25 kg; 55 lbs

## EKOLOŠKE ZNAČAJKE

### Razina snage zvuka

Stanje pripravnosti i mirovanje: 4,2 B(A) Način ispisivanja: 7 B(A)

### Razina zvučnog tlaka

Stanje pripravnosti i mirovanje: 24 dB Ispisivanje: 58 dB

### Koncentracija ozona

0,42 mg/h <0,001 mg/m<sup>3</sup>

### Emisija topline

Pripravnost: 71 W; u radu: 1,6 kW

### Radna temperatura

Optimalna kvaliteta ispisa u temperaturnom rasponu 20 – 27 °C (68 – 81 °F)

### Radna vlažnost

Optimalna kvaliteta ispisa u rasponu vlažnosti 30 – 60 % RH

### Zahtjevi za napajanje

100 – 240 V; 50/60 Hz

### Potrošnja energije

Stanje mirovanja: < 2 W Stanje pripravnosti: 64 W Aktivni način rada: 1547 W

### Sigurnosne/EMC oznake i oznake za zaštitu okoliša

CE, TÜV GS, napredni cetecom, c-UL-US, CB, RCM, ENERGY STAR 3.0, FEMP, EPEAT, CCC, EAC, FCC klase A, VCCI klase A, RoHS

### Zaštita od potresa<sup>7</sup>

Osigurajte pisaač od pomicanja ili naginjanja tijekom potresa. Ova zaštita korisniku omogućuje da osigura pisaač na čvrstu poveznicu građevine

### Materijali za recikliranje

Pisaač: izrađen od čelika ili plastike koja se može reciklirati: do 95 % uređaja može se ponovo upotrijebiti ili reciklirati. Preostalih 5 % je neotrovan otpad. Ispisi: Certifikat za uklanjanje tinte Toner: Bočice s tonerom u prosjeku izrađene od 50 % recikliranog HDPE-a (polietilena visoke gustoće)

### Program produženja upotrebe

Kompatibilnost s odabranim starijim skenerima i sabiračicama

## SOFTVER ZA TIJEK POSLOVNOG PROCESA

### Paket PRISMAtech

Izrađuje aplikacije koje oduzimaju dah te istovremeno kontrolirajte pisaač moćnim rješenjima za tijekove poslovnog procesa dizajniranima za pomoć pri svakodnevnom ispisivanju.

### PRISMAproduce Tech

Sastavljajte, upravljajte i šaljite složene skupove dokumenata iz web-preglednika na jedan ili više pisaača odjednom.

### PRISMAlytics Dashboard

Osigurajte opsežne preglede za nadzor i maksimalno povećanje produktivnosti vaših ispisa s pomoću ovog sigurnog alata za upravljanje informacijama u oblaku.

### PRISMAlytics Accounting

Ovaj alat za izvješćivanje na temelju računalnog oblaka omogućuje bilježenje podataka za praćenje troškova i upotrebe.

### PRISMAservice

Maksimalno produžite vrijeme rada s našom metodologijom CARE; Prikupljanje podataka na daljinu, analiza podataka, popravak pisaača putem daljinske pomoći i procjena kontinuiranog poboljšanja.

## UPRAVLJAČKI PROGRAMI, ALATI ZA SLANJE, KORISNIČKA PLOČA

### Upravljački programi

Upravljački programi pisaača jednostavni su za upotrebu te omogućuju učinkovito ispisivanje iz bilo koje aplikacije. Stvaranje, dohvaćanje i/ili slanje zadataka: • Odabir upravljačkog programa za Microsoft Windows • Driver Express za Adobe PostScript 3, za Microsoft Windows ili Apple OS

### Predaja zadatka

• Publisher Mobile – šaljite zadatke ispisivanja putem aplikacije za mobilne telefone koja podržava iOS i Android • Publisher Express – jednostavno šaljite zadatke ispisivanja putem interneta, neovisno o web-pregledniku

### Korisnička ploča ClearConnect

Ispisivanje, kopiranje i skeniranje jednostavni su kao da upotrebljavate višedodirnu korisničku ploču. Izvucite dokument iz pametnog ulaznog spremnika, USB uređaja ili vanjskih lokacija. Zumirajte i pomičite različita područja, a kako biste izbjegli pogreške, možete ga čak i pregledavati za vrijeme skeniranja ili kopiranja

## TIJEK POSLOVNOG PROCESA KONTROLERA

### Otvorena arhitektura

Jednostavno se integrirajte u aplikacije za upravljanje ispisivanjem kao što je uniFLOW zahvaljujući našem kontroleru POWERsync<sup>®</sup>

### Smart Inbox

Prilagođeni napredni ulazni spremnik s bilježenjem povijesti, upravljanje redom čekanja, upravljanje povijesću, WebTools Express, siguran pristup kontroleru

### Upravljanje redom čekanja

Privremena memorija stvara sustav u redu čekanja za zadatke ispisivanja i kopiranja. To omogućuje većem broju korisnika istovremeno slanje zadataka ispisivanja i kopiranja. Prilagodba postavki prioriteta za zadatke kopiranja i ispisivanja u redu čekanja. Pregled funkcije za red čekanja zadataka omogućuje pristup nazivima zadataka, vlasnicima i statusu, uključujući obavezne medije. Zadaci se mogu pauzirati, izbrisati i postavljati na vrh reda čekanja

### Upravljanje ispisivanjem

Pregledajte povijest brojača u željenim vremenskim razdobljima, po zadacima ili ukupan pregled u aplikaciji WebTools Express. Pregledavajte, izrađujte, uređujte i brišite predložke pečata. Standardna podrška za uniFLOW instalirana na kontroleru; prijavite se u red čekanja za osobni uniFLOW na korisničkom sučelju ClearConnect. Podržava računovodstvo, ručnu provjeru autentičnosti, čitače kartica i beskontaktnu čitače kartica. Podržano je skeniranje u e-poštu i skeniranje u oblak.

### Mobilno i u oblaku

Ispisujte i skenirajte iz željene aplikacije u oblaku. Uz pomoć mobilnih aplikacija kao što je Publisher Mobile, pisaaču se lako može pristupiti i može se lako upotrebljavati s bilo koje lokacije

### Upravljanje uređajem

WebTools Express administratorima pruža alate za daljinsko upravljanje uređajem putem interneta: to uključuje provjeru statusa pisaača, daljinsko uključivanje, status tinte/tonera, definiranje zadanih postavki za ispisivanje, kopiranje i skeniranje, definiranje pristupa, sigurnost, računovodstvo, daljinsko isključivanje, ažuriranje softvera i ponovno pokretanje, mjerac vremena za uključivanje/isključivanje, ponašanje sustava, upravljanje redom čekanja, upravljanje licencama, pregledavanje, izradu, uređivanje i brisanje predložaka pečata itd.

### PERIFERNI UREĐAJI (opcionarno)

Folder Express 3000, Stacker Select, Scanner Professional II.

### FUSNOTE:

- 1 Format D (34 x 22 inča) / format A1 (841 x 594 mm)
- 2 Format E (36 x 48 inča) / format A0 (841 x 1189 mm)
- 3 1 A1 vodoravni ispis izrađen iz pametnog ulaznog spremnika, na medijima od 64 g, stražnji izlaz, linije i način rada s tekstom
- 4 1 kopija A1 izvornika u vodoravnoj orijentaciji na medijima od 64 g, pozadinski izlaz, kompenzacija pozadine isključena, prilagođena širina 841 mm, prilagođena duljina 594 mm
- 5 Opcionarno
- 6 Na temelju trenutne podrške trećih strana
- 7 Ne uključuje kabel/lanac ni materijal za montiranje

Adobe i PostScript registrirani su zaštitni znakovi ili zaštitni znakovi tvrtke Adobe Systems Inc. u SAD-u i/ili drugim državama; Microsoft i Windows registrirani su zaštitni znakovi ili zaštitni znakovi tvrtke Microsoft Corporation u SAD-u i/ili drugim državama; iOS je registrirani zaštitni znak ili zaštitni znak tvrtke Apple inc. u SAD-u i/ili drugim državama

Nijedan dio ove publikacije ne smije se kopirati, modificirati, reproducirati ili prenositi u bilo kojem obliku ili bilo kojim sredstvima, elektronički, ručno ili na drugi način, bez prethodnog pisanog dopuštenja tvrtke Canon Production Printing. Ilustracije i slike ispisa s pisača simulirane su i ne odnose se nužno na proizvode i usluge ponuđene na svakom lokalnom tržištu. Sadržaj ove publikacije ne smije se tumačiti kao reprezentacija ili jamstvo u smislu određenih svojstava, tehničkih podataka, tehničkih radnih značajki ili pogodnosti za određene primjene. Sadržaj ove publikacije s vremena na vrijeme može biti podložan promjenama bez prethodne obavijesti.

© 2024 Canon Production Printing

Canon je registrirani trgovački znak tvrtke Canon Inc.  
plotWAVE i PRISMA registrirani su zaštitni znakovi tvrtke Canon Production Printing Netherlands B.V.

**Canon**

Canon Production Printing  
cpp.canon

Canon Europe  
canon-europe.com

Croatian edition

© Canon Europa N.V. 2024